

صفحه نگهدارنده قابل تنظیم با پیچ دقیق

- ایجاد سطح عمودی و افقی قابل تنظیم
- قابلیت نگهداری منشور، المان های اپتیکی غیر استاندارد و نگهدارنده های اپتیکی ثابت
- شامل بازوی نگهدارنده

KPM100 و KPMS100 شامل یک صفحه مسطح برای نگه داشتن منشور یا المان های غیر استاندارد و یک بازو برای محکم نگه داشتن آن است. این پایه برای نگه داشتن انواع منشور، باریکه شکن و مکعب های سه گوش در سیستم های مختلف اپتیکی استفاده می شود. این مدل پایه می تواند برای تنظیم اجزائی که باید به صورت زاویه دار و مورب قرار بگیرند استفاده شود. تنظیم جهت گیری المان اپتیکی در این نگهدارنده توسط پیچ های تنظیم کننده با گام ۲۵۰ میکرون در مدل S/ فراهم می شود.



KPMS100/s



KPMS100/s

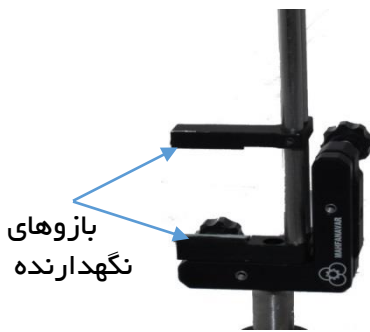


KPM100/s



نگهدارنده اپتیکی با قابلیت تنظیم ارتفاع و پیچ دقیق

- دارای بازوی نگه دارنده قابل تنظیم برای المان های اپتیکی بلند تا ارتفاع ۱۰۰ میلیمتر
- دارای پدهای لاستیکی به منظور افزایش تماس با المان اپتیکی



نگهدارنده اپتیکی با قابلیت تنظیم ارتفاع، مناسب برای نگه داشتن لنزهای استوانه ای در اندازه های مختلف و نیز المان های اپتیکی با طول های بلند است. قطعه اپتیکی در میان دو بازوی لاستیکی قرار می گیرد. طول بازو ۲۰ میلیمتر است. این قطعه توانایی نگه داری المان هایی با ارتفاع ۱/۵ تا ۱۰۰ میلیمتر را دارد. تنظیم جهت گیری المان اپتیکی در این نگهدارنده ها توسط دو پیچ تنظیم کننده با گام ۲۵۰ میکرون در مدل S/ فراهم می شود.

شماره فنی	نام محصول	ابعاد	وزن
KPMS100	صفحه نگهدارنده قابل تنظیم با پیچ دقیق		
KPM100	نگهدارنده قابل تنظیم منشور با پیچ دقیق	65.8*49*49 mm	105 gr
KPMS	صفحه نگهدارنده قابل تنظیم کوچک با پیچ دقیق	49*49*41.5 mm	111 gr
KOM100	نگهدارنده اپتیکی با قابلیت تنظیم ارتفاع با پیچ دقیق	40*50*125.5 mm	120 gr